

GV-POE0810 8-Port Gigabit 802.3at PoE Switch

GV-POE0810 は、10/100/1000M PoE+対応 8 ポートスイッチングハブです。

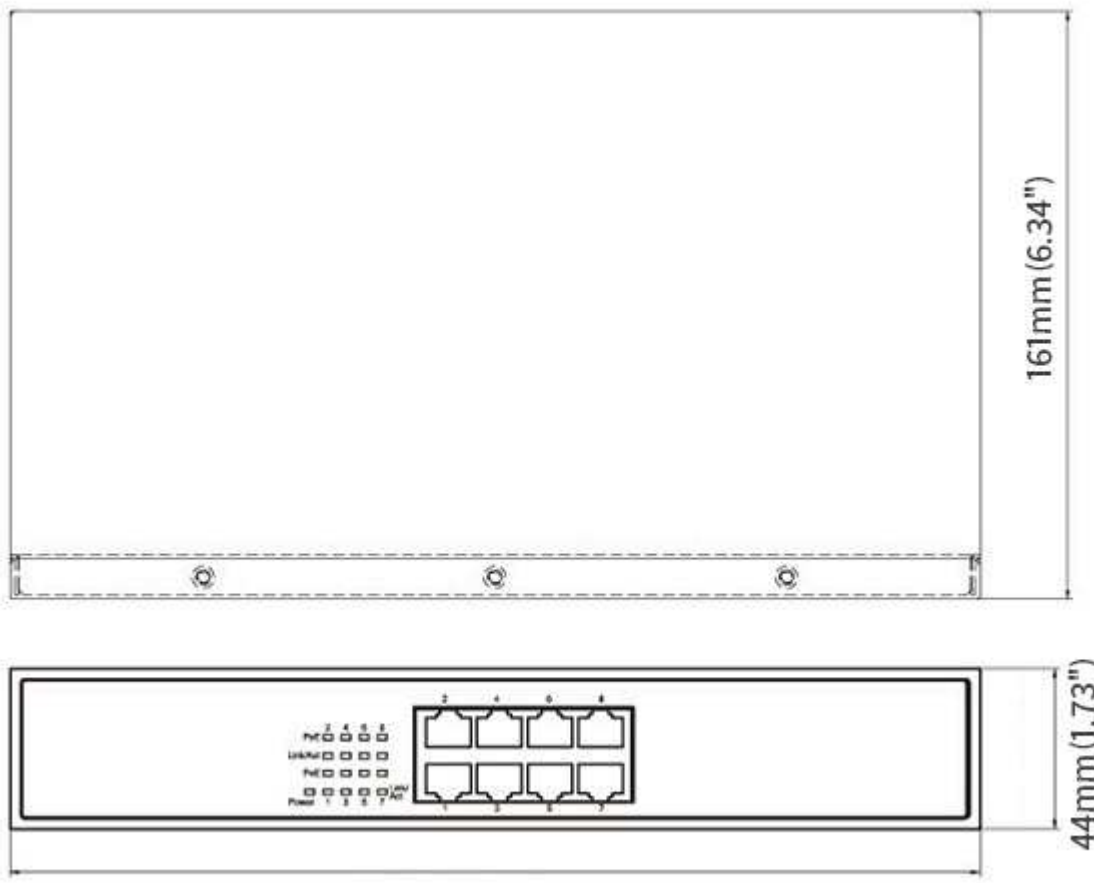


IEEE802.3at 規格(PoE+)対応し、装置全体で最大 130W までの PoE 紹電が可能です。 (4 ポート使用時は 1 ポートあたり 30W、8 ポート 使用の場合 1 ポートあたり 15.4W の紹電が可能) 本体は、放熱性に優れた金属筐体を採用し、筐体の発熱を最大限抑えます。

主な特徴

- 10/100/1000M PoE+対応 8 ポートスイッチングハブ
- IEEE802.3at 規格(PoE+)対応
(4ポート使用時、1ポートあたり30W ;
8ポート使用時、1ポートあたり15.4W)
- 最大消費電力130W
- Auto-MDI/MDI-X 対応
- オートネゴシエーション対応
- ノンブロッキング
- 金属筐体
- GV-IPカメラシリーズ動作確認済モデル

寸法



本体外観



本体前面

仕様**イーサネット**

サポートされるレイヤー	L2
-------------	----

イーサネット

ポート数	8 ポート 10/100 / 1000BaseT (X) 、RJ-45 コネクタ、PoE +
------	--

性能

MAC アドレス登録数	8 K
バッファーメモリー	1.37 M bits
スイッチング方式	ストア&フォワード
ケーブル仕様	10/100Base-TX通信時：カテゴリ5のUTPまたはSTPケーブル 1000Base-T通信時：カテゴリ5e/6のUTPまたはSTPケーブル
データ転送速度	10 Mbps 通信時 - 14,880 パケット/秒 100 Mbps 通信時 - 148,800 パケット/秒 1000Mbps 通信時 - 1,488,000 pps
バックプレーン容量	16 Gbps

LED

LED	Per Port : Link/Act PoE Act/Status 電源
-----	---

電力

PoE電力	入力	100 ~ 240 V/AC, 50 ~ 60 Hz
	出力	IEEE 802.3at 準拠(最大30W) (8ポート使用時、1ポートあたり15.4W/4ポート使用時、1ポートあたり30W)
PoE電源タイプ	End-span	2, 4, 6, 8 ポート
	Mid-span	1, 3, 5, 7 ポート
最大消費電力		130 W
PoE Budget		120 W

共通

寸法 (高さ x 幅 x 奥行)	44 x 266 x 161 mm
質量	1.52 kg
動作温度	0°C ~ 40°C
保存環境温度	-20°C ~ 90°C
動作湿度	10% ~ 90% (結露無きこと)

規格

対応規格	IEEE 802.3 10BaseT, IEEE 802.3u 100BaseTX, IEEE 802.ab 1000BaseT IEEE 802.3x Flow Control IEEE 802.3at Power Over Ethernet (PoE+)
認証	CE, FCC Class A, RoHS 準拠

注: 予告なく仕様変更になる場合がございます。

パッケージリスト

1. GV-POE0810
2. ネジ x 8
3. ラックマウントキット
4. AC 電源ケーブル
5. ソフトウェア CD